

महाराष्ट्र राज्य वक्फ मंडळाकरीता यंत्रसामग्री
खरेदी करण्यास प्रशासकीय मान्यता देणेबाबत

महाराष्ट्र शासन
अल्पसंख्याक विकास विभाग

शासन निर्णय क्रमांक: वक्फ २०२२/प्र.क्र.१२९/का-४

दालन क्रमांक ७१४, ७ वा मजला, विस्तारित इमारत, मंत्रालय,

मादाम कामा मार्ग, हुतात्मा राजगुरु चौक, मुंबई- ४०० ०३२

तारीख: २९ ऑगस्ट, २०२२

वाचा -

- १) शासन निर्णय, सामान्य प्रशासन विभाग, क्रमांक मातंस/नस्ती०७/प्र.क्र.८९/३९,
दिनांक १ ऑगस्ट, २०११
- २) शासन निर्णय, उद्योग, उर्जा व कामगार विभाग क्रमांक भांखस- २०१४/प्र.क्र.८२/भाग-III/
उद्योग-४, दिनांक १ डिसेंबर, २०१६
- ३) शासन निर्णय, अल्पसंख्यांक विकास विभाग क्रमांक संकीर्ण १४१८/प्र.क्र.२१३/का-१,
दिनांक २४ डिसेंबर, २०१८
- ४) मुख्य कार्यकारी अधिकारी, महाराष्ट्र राज्य वक्फ मंडळ, औरंगाबाद यांचे पत्र क्रमांक MSBW/
Store/६१४५/२०२२, दिनांक २८ जुलै, २०२२

प्रस्तावना -

महाराष्ट्र राज्य वक्फ मंडळ, औरंगाबाद या कार्यालयाकरीता संगणक, प्रिंटर, युपीएस, इत्यादी यंत्रसामग्री खरेदी करण्यास मंजूरी देणेबाबत मुख्य कार्यकारी अधिकारी, महाराष्ट्र राज्य वक्फ मंडळ यांनी दिनांक २८.०७.२०२२ च्या पत्रान्वये शासनास प्रस्ताव सादर केला आहे. त्या अनुषंगाने, महाराष्ट्र राज्य वक्फ मंडळाकरीता संगणक, प्रिंटर, युपीएस, इत्यादी यंत्रसामग्री खरेदी करण्यास मंजूरी देण्याची बाब शासनाच्या विचाराधीन होती.

शासन निर्णय -

संदर्भाधीन दिनांक २४.१२.२०१८ च्या शासन निर्णयान्वये गठीत प्रकल्प अंलबजावणी समितीने दिलेल्या सहमतीनुसार महाराष्ट्र राज्य वक्फ मंडळाकरीता खालील तक्त्यात नमूद केल्याप्रमाणे अंदाजित रक्कम रुपये रु. १,०५,५३,००० (अक्षरी रुपये एक कोटी पाच लक्ष त्रेपन्न हजार मात्र) इतक्या किमतीची यंत्रसामग्री खरेदी करण्यास प्रशासकीय मान्यता देण्यात येत आहे :-

अ.क्र.	सामग्रीचे नांव	अंदाजित खरेदी किंमत (प्रति नग)	खरेदी संख्या	एकूण किंमत
१	संगणक (AIO)	₹ ८५,०००/-	६०	₹ ५१,००,०००/-
२	प्रिंटर	₹ ४२,०००/-	२७	₹ ११,३४,०००/-
३	युपीएस	₹ ३,५००	६०	₹ २,१०,०००/-
४	Xerox Machine	₹ १,५०,०००/-	२०	₹ ३०,००,०००/-
५	Laptop	₹ ९८,०००/-	३	₹ २,९४,०००/-
६	High Speed Duplex Scanning Machine	₹ २,७०,०००/-	२	₹ ५,४०,०००/-
७	Online UPS	₹ २,५०,०००/-	१	₹ २,५०,०००/-
८	Note Counting Machine	₹ २५,०००/-	१	₹ २५,०००/-
एकूण				₹ १,०५,५३,०००/-

२. सदर प्रशासकीय मान्यता खालील अटीच्या अधीन राहून देण्यात येत आहे :-

- १) उद्योग, उर्जा व कामगार विभागाच्या दिनांक १.१२.२०१६ च्या शासन निर्णयान्वये प्रसिद्ध करण्यात आलेल्या सुधारित खरेदी पुस्तिकेतील तरतुदीनुसार विहित खरेदी प्रक्रिया राबविण्यात यावी.
- २) उद्योग, उर्जा व कामगार विभागाच्या दिनांक २४.०८.२०१७ च्या शासन निर्णयानुसार उपरोक्त तक्त्यामध्ये नमूद वस्तू केंद्र शासनाने विकसित केलेल्या गव्हर्नमेंट ई मार्केटप्लेक्स (Gem) पोर्टलवरून खरेदी करण्यात याव्यात.
- ३) उपरोक्त नमूद वस्तुंची खरेदी सोबत जोडलेल्या तांत्रिक विनिर्देशांनुसारच (Technical Specifications) करण्यात यावी.
- ४) खरेदी करण्यात आलेल्या वस्तु विनावापर पडून राहणार नाहीत व त्यांचा विहित मुदतीत वापर होईल यांची दक्षता घेण्यात यावी.
- ५) खरेदीची द्विरुक्ती होणार नाही, याची दक्षता घेण्यात यावी.
- ६) वक्फ मंडळाच्या मजबुतीकरणासाठी “मागणी क्रमांक झेडई-१, (०१) अल्पसंख्यकांना सहाय्य, (०१) (०१) महाराष्ट्र वक्फ मंडळाला सहायक अनुदान (कार्यक्रम), ३१- सहायक अनुदाने (वेतनेतर) (२२३५९७४१)” या लेखाशिर्षातर्गत शासनाकडून उपलब्ध करून देण्यात आलेल्या निधीमधून सदर खर्च भागविण्यात यावा. यासाठी अतिरिक्त निधीची मागणी करण्यात येऊ नये.

- ७) नवीन यंत्रसामग्री उपलब्ध झाल्यानंतर कालबाह्य झालेल्या उपकरणांचे निर्लेखन करण्याबाबत शासन निर्णय, सामान्य प्रशासन विभाग क्रमांक मातंस/नस्ती ०७/प्र.क्र.८९/३९, दिनांक १.०८.२०११ मधील कार्यपद्धतीचा अवलंब करावा.
- ८) कोणत्याही परिस्थितीत खरेदीची किंमत अंदाजित रकमेपेक्षा जास्त होणार नाही, याबाबत मुख्य कार्यकारी अधिकारी, महाराष्ट्र राज्य वक्फ मंडळ यांनी दक्षता घ्यावी.

३. शासन निर्णय, वित्त विभाग क्रमांक विअप्र-२०१६/प्र.क्र.३०/२०१३/विनियम, भाग-२, दिनांक १७.०४.२०१५ सोबतच्या परिशिष्टातील वित्तीय अधिकार नियम पुस्तिका १९७८, भाग- पहिला, उपविभाग-दोन मधील अ.क्र. २७-अ, नियम क्रमांक ७६ अन्वये प्रशासनिक विभागास प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारानुसार सदर खरेदीस प्रशासकीय मान्यता देण्यात येत आहे.

४. सदर शासन निर्णय महाराष्ट्र शासनाच्या www.maharashtra.gov.in या संकेतस्थळावर उपलब्ध करण्यात आला असून त्याचा संकेतांक २०२२०८२९१५४३३०९६१४ असा आहे. हा आदेश डिजीटल स्वाक्षरीने साक्षांकित करून काढण्यात येत आहे.

महाराष्ट्राचे राज्यपाल यांच्या आदेशानुसार व नावाने,

(आ.उ.पाटील)

उप सचिव, महाराष्ट्र शासन

प्रत,

१. महालेखापाल-१/२ (लेखा व अनुज्ञेयता), महाराष्ट्र राज्य, मुंबई/नागपूर
२. महालेखापाल-१/२ (लेखा परिक्षा), महाराष्ट्र राज्य, मुंबई/नागपूर
३. मुख्य कार्यकारी अधिकारी, महाराष्ट्र राज्य वक्फ मंडळ, औरंगाबाद
४. अपर मुख्य सचिव, अल्पसंख्यांक विकास विभाग यांचे स्वीय सहायक
५. उप सचिव, अल्पसंख्यांक विकास विभाग, मंत्रालय, मुंबई
६. जिल्हा कोषागार अधिकारी, औरंगाबाद
७. निवडनस्ती

All In one (Generic Specifications)

Parameters	Specifications
Processor	
Processor Make	Intel/ AMD
Processor Generation and Above	10th or above
Processor Description	Intel Core i5/Ryzen 5
Motherboard	
Chipset Series	H/Q/B/ AMD Pro 500
Graphics	
Graphics Type	Integrated
Operating System (Factory Pre-Loaded)	Windows 10 Professional (64)
OS Certification	Windows
Memory	
Type of RAM	DDR4
RAM Size (GB)	Minimum 8
RAM Speed (MHz)	3200/2666
RAM Expandability up to(using spare DIMM Slots in GB)	32/64
Storage	
Type of Drives used to populate the Internal Bays	HDD
Total HDD Capacity (GB)	1000
Connectivity	
WiFi	Yes
Bluetooth	Yes
Number of Ethernet Ports	1
Type of Ethernet Ports	1x Gigabit Port
Ports	
Number of USB 3.2 Version or above	4
HDMI	1
Number of DP Ports minimum	1
Display	
LED Backlit Monitor Size	Minimum 21.5 inches diagonal, FHD (1920x1080), IPS, Non Touch
Inbuilt Camera, Speaker, Microphone with Port (USB 3.1x1)	Yes
Power	
Power Supply Capacity (Watt)	Max 120
Certification	
ROHS Compliance, Windows, Linux	Yes
BEE / Energy Star for the given Model	Yes
Input Devices	
Mouse Connectivity	Wired
Keyboard Connectivity	Wired
Operating Conditions	
Warranty	
On Site OEM Warranty (Year)	5-Mar

Laptop (Minimum Generic Specifications)	
Parameters	Specifications
Processor	
Processor Make	Intel/AMD
Processor Generation	Intel 11/12 th generation
Processor Description	Intel Core i5/i7 AMD Ryzon 5/7
Cache (MB)	Min 12
Motherboard	
Expansion Slots (M Dot 2)	2
Graphics Type	Integrated/Iris Xe Graphics/UHD Graphics
Operating System	
Operating System (Factory Pre-Loaded)	Windows 10 Professional 64
OS Certification	Windows/Linus
Memory	
Type of RAM	DDR4
RAM Size (GB)	Minimum 8/16
RAM Speed (MHz)	2666/3200
Total Numbers of DIMM Slots Available	2
Number of DIMM Slots populated	1
RAM Expandability up to(using spare DIMM Slots in GB)	64 or higher
Storage	
Type of Drives used to populate the Internal Bays	SSD
Capacity of each SSD (GB)	512
Connectivity	
Wireless Connectivity	Wi-Fi 6: 802.11ac
Display	
Type	Anti glare, Non Touch
Resolution	Minimum 1366x768
Size	14 inch or higher
Ports	
Number of USB Version 2 Point 0 Ports	USB 3 Gen 2, Type-C- 1, Gen 1 port-3 HDMI-1 RJ-45/Ethernet-1 Headphone/microphone/ combo jack AC power input port-1
Weight	Less than 1.5 KG

Laptop (Minimum Generic Specifications)	
Parameters	Specifications
Certifications	UC, UL, ROHS, Energy Star, BIS, EPEAT India GOLD etc
Warranty (Onsite comprehensive) for Laptop	3/ 5 years
Battery Warranty	1/3 years

Parameters	Multifunction Entry Level Printer
Print Technology	Laser/Injet
Type of Machine	Multifunction
Type of Printing	Mono
Platen/Flatbed size	A4
Paper Size (Original / Image)	A4/A4
RAM	Minimum 256 MB
Hard Disk	0
Minimum Speed per unit in A4Size-Mono	28
Scanning Feature Availability	yes
Duplexing Feature Availability	yes
Faxing feature Availability	NO
Network feature Availability	yes
WI-FI Capability	Yes
Original Feed Type	ADF
Number of Main Paper Tray	1
Bypass Facility	Yes
On Site OEM Warranty (Year)	3/5 year
If yes, Network Interface	Ethernet10/100
If Yes, Wi fi Type	NA
Feeder Capacity	35
Each Main Paper Tray Capacity (Number)	250
Bypass tray capacity	10
Duty Cycle/Month(Number of prints)	30000
BIS Registration as per CRS of MEITY	yes

600 VA UPS generic specification	
Parameters	Specifications
Input / Output	
Nominal Input Voltage	230Vac 1 Phase
Input Voltage Window @ full load	140 - 300Vac (load dependent)
Input Power Factor	0.98
Frequency & Frequency Range	50+/- 1Hz
Nominal Output Voltage	230V
Output Voltage on Battery	10 % / -10%
Output Waveform	10 % / -10%
Input Connection	10 % / -10%
Output Receptacles	IN 5A (4) IN 5A
Battery	
Battery Quantity	IN 5A (4) IN 5A
Re-charge Time to 90% Capacity	Max 6 Hours
Battery Backup Time (At a PC load with 15" monitor)	15-20 minutes
Visual Line Mode:	Green LED Lighting Line Mode: Green LED Lighting
Battery Mode:	Green LED Flashing Battery Mode: Yellow LED Flashing
Fault: None Fault: Red LED Lighting	Red LED Lighting
OWM should be in latest frost and sullivan report	

UPS 10 KVA 1 hour backup	
Special Terms & Conditions	
In addition to General Terms and Conditions of GeM, the following Special T&C shall be applicable for Online UPS (Version 2.0) with reference to Installation and Commissioning.	
Seller's Responsibility: Installation and Commissioning shall involve all the interconnections, any cabling between power source, switch boards within 3 metre range for input power and connecting Output power in the Scope of seller.	
Buyer's Responsibility: Buyer will ensure well ventilated/covered site/room having requisite power points/distribution board to provide input power to UPS as well as to take out power from UPS within 3 metre of the location of UPS placement.	
Note: The above is indicative and any incidental requirement related to above responsibilities shall also be considered in the responsibilities of Buyer/Seller as applicable.	
Generic	
Rating in KVA	10.0 KVA
Switching Technology	IGBT-PWM
Input Voltage	AC Single phase 160V - 260V 50Hz
Output Voltage	AC Single phase 230V +/-1% 50 Hz
Warranty for UPS (Years)	Minimum 3
Battery/Backup Bank	
Battery/Backup Bank Provided with Online UPS	With Battery
Type of Battery	SMF-VRLA conforming to JISC:8702(Pt.I,II&III), Stationary Lead Acid Batteries (with tubular positive plates) in monobloc container conforming to IS:13369:1992 latest
Backup time (Minutes)	60 Minutes
Battery capacity (Ah) for 1 Hor backup capacity	42
Number of Batteries based on total capacity and nos of batteries	20
Minimum Guaranteed VAH	1600 X Per KVA X Per hour of backup time
Warranty for battery (Years) by Battery Manufucaturer/Brand	Minimum 2
Installation And Commissioning Or Service	
Installation and Commissioning (Covered in the Scope of Supply)	Provided
After sales service (Turn Around Time)	Within 24 hours,Within 48 hours,Within 7 days,NA
Performance / Functional	
Inbuilt isolation transformer	Without
Overall Efficiency (%)	>/=90% & <94% without Inbuilt isolation transformer

Power Factor Load Supported	0.8 or better
Overload limit	50% Overload for minimum 3 seconds
Total Harmonic Distortion(THD) (%)	3% Maximum @ 100% Linear Load
Other Functional Features	Battery recharge time (after complete discharge to 90% charge) and charge rating: Battery recharge time to 90% charge after 100% DoD : 8 to 10 Hours
Accessories	
Accessories	The UPS shall be complete with Trolley for battery bank,battery, Cables and connectors etc
Salient Features	
Protection	Protection of Over voltage
Metering	Input Voltage,Output Voltage,Input Frequency,Output Frequency
Alarms and Indications	Indicator for Mains presence, Indicator for Battery charging and discharging, Alarm for Low Battery
Additional Features	Pure Sinewave AC Output
Degree of Protection	IP20
DC Bus Voltage (In Volts)	240
Reports And Certification	
Type of lab which carried out Test of Complete Product to prove the conformity of product as per specification	OEM
Agree to provide all relevant documents Test Reports/supporting document /reports etc to the buyer at the time of bidding or on demand	Yes

Multifunction Machine with Copier)

Parameters	Specifications
Print Technology	Laser/Inkjet
Type of Machine	Multifunction Machine
Type of Printing	Mono
Cartridge Technology	Separate Drum and Toner (Dual Component)
Developer Unit	Yes
Platen/Flatbed Size	A3
Paper Size (Original/Image)	A3/A3
RAM size (MB)	4096
Hard Disk Capacity(GB)	1024
Minimum Speed per Minute as per ISO/IEC 24734 in A4 Size-Mono	25
Minimum Speed per Minute as per ISO/IEC 24734 in A3 Size-Mono	14
Scanning Feature Availability	Yes
Duplexing Feature Availability	Yes
Networking Feature Availability	Yes
If yes, Type of Network Interface	Ethernet 10/100/1000
Original Document Feeder Type	DADF/RADF
Feeder Capacity (Number)	minimum 130
Number of Main Paper Tray	2
Each Main Paper Tray Capacity (Number)	520
Bypass Facility	Yes
If Yes, Bypass Tray Capacity	100
Life of Drum in terms of number of Prints in case of Separate Drum and Toner cartridge technology - Black (Number of Prints)	Minimum 60000
Duty Cycle (No of Prints/month)	Minimum 100000
BIS Registration under CRS of Meity	Yes
Other Certifications Available	RoHS
On Site OEM Warranty (Year)	Minimum 3